

173D685X5035XE3



Part Number: 173D685X5035XE3
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL
Datový list: [173D Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	173D685X5035XE3	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64227 pcs	Datový list	173D Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Typ	Molded	Tolerance	±5%
Velikost / Rozměry	0.180" Dia x 0.420" L (4.57mm x 10.67mm)	Série	TANTALEX®, 173D
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Axial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Výrobce Size Code	X	Životnost @ Temp.	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	General Purpose
Poruchovost	-	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	6.8µF Molded Tantalum Capacitors 35V Axial	kapacitní	6.8µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 64227 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X5035XE3 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: 173D685X5035XW Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UW Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004U Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0035X Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X5035X Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006VWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0025WWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 25V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006VE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0035XWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0035XW Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9004UWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0035XE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X5035XWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 35V 5% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006VW Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0025WE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 25V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0025WW Popis: CAP TANT 6.8UF 25V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0015VWE3 Popis: CAP TANT 6.8UF 15V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X0025W Popis: CAP TANT 6.8UF 25V 20% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: 173D685X9006V Popis: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro 173D685X5035XE3

Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X5035XE3.	173D685X5035XE3 distributor	173D685X5035XE3 dodavatel	173D685X5035XE3 Cena
173D685X5035XE3 Stáhnout datasheet.	173D685X5035XE3 Datasheet.	173D685X5035XE3 Stock.	koupit 173D685X5035XE3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X5035XE3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X5035XE3.	Vishay Electro-Films 173D685X5035XE3.	Phoenix Passive Components / Vishay 173D685X5035XE3.